Index	of C	laims



Application No.	Applicant(s)
10/659,049	LITTLE, MAX ANDREW
Examiner	Art Unit

Rejected **Allowed**

(Through numeral) Cancelled Restricted

Non-Elected N Interference

Daniel R. Sellers

Appeal 0 Objected

2644

		_	L		_		,			L								J	_	1		
Cla	aim	Γ			_	Date				-	1	Cla	aim		_	-	_	Dat				\neg
J		-				<u> </u>	Ť	Г	Т	Τ	1			\vdash	_		Г,	T T	Ť			一
<u></u>	Original	3/30/05	9/18/05	3/20/06						ı		<u></u>	Original								l	
Final	Ġ.	8	18	20					l			Final	iĝi								l	
-	Ō	ų	6	6			ĺ		l	l		-	ō									ı
-	1	1	1	1	_	\vdash	-	\vdash	┢	┢	1	-	51	\vdash		_	\vdash	\vdash	╁╌	\vdash	├─	Н
	2	V	V	7	-	_	_	┢	╁	┢		—	52	\vdash	_		\vdash	-	\vdash	\vdash	┢	Н
	3	1	1	1			-		\vdash	\vdash			53	\vdash			\vdash			-	\vdash	Н
	4	V	1	V	_		\vdash		┢			-	54	\vdash	\neg		-	-		-	\vdash	H
	5	1	1	1		_	Н	\vdash	\vdash	Н	i		55	\vdash	┪	_	\vdash	┰			-	Н
	6	1	1	1					Т	┢	i		56			_	-		 	\vdash	\vdash	Н
	7	1	1	1					\vdash	\vdash	ĺ	\vdash	57									H
	8	1	1	1					Г				58							Т		П
	9	1	1	1				Г	 	_	1		59	П	T					┢	Т	П
	10	1	1	1					Г		1		60	П					T	Г	Т	П
	11	7	7	1							1		61						Г	\vdash	Т	\Box
	12	1	7	√							1		62					Г		Π	Γ	П
	13	7	_	•							1		63								Г	П
	14		7	1					Γ				64								Г	П
	15		7	1									65									П
	16			1					Π		1		66	П								П
	17			1					П		1		67									П
	18			1									68	П								П
	19												69		コ							П
	20												70	П	T							П
	21												71								Г	П
	22												72								П	
	23												73									
	24]		74									
	25						L	<u>_</u>			ļ		75									
	26										}		76									
	27			Ш							•		77									
	28			Ш									78									
	29			Ш				_	L				79									
	30			Ш					_				80									
$ldsymbol{ld}}}}}}}}$	31												81	\perp	_			L			L	
lacksquare	32								<u> </u>				82	\Box							L	
igsquare	33	Ш		Щ		Щ	<u></u>	_	<u> </u>			\square	83	Ц	_			_	ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ			
\vdash	34			Щ		Ь.,	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			\sqcup	84	Ц				<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ш	Ш
\vdash	35	Щ		Щ	_	_	_	<u> </u>	_				85	\sqcup				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
\vdash	36	Ш	Ш	Ш	_	\vdash	<u> </u>	L_	_			<u> </u>	86	Ц	_	_	Щ.	<u> </u>			Щ	Ш
	37		\sqcup	_	_		<u> </u>	<u> </u>		_			87	\sqcup	_				 	$oxed{oxed}$	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ш
	38		\Box		_		<u> </u>		_	_		<u> </u>	88	\dashv	_			L	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{\sqcup}$	Щ
<u> </u>	39	\Box	_		_		<u> </u>	_	<u> </u>	_			89	\dashv	_			$ldsymbol{ldsymbol{\sqcup}}$	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	Щ
\vdash	40	Щ	_		_		_	<u> </u>	<u> </u>				90	\dashv	_	_		L	<u> </u>		<u> </u>	Щ
\vdash	41	Щ	\perp	\dashv			_	<u> </u>	<u> </u>	_			91	\sqcup	_	_		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>		_	Щ
 -	42	\vdash	_	\sqcup			<u> </u>	<u> </u>	⊢			\vdash	92	\sqcup	_	_		L_	 	Щ	\vdash	Щ
 	43	-			_		\vdash	<u> </u>	\vdash	_		\vdash	93	\dashv	_			_	_	<u> </u>		Щ
\vdash	44		\dashv	\dashv	_		<u> </u>	<u> </u>				 	94	\sqcup	_	_		<u> </u>	<u> </u>	Ш	<u> </u>	Щ
	45	\square	\dashv		4		\vdash	\vdash	\vdash			\vdash	95		_	_		<u> </u>	$oxed{oxed}$		Ш	Щ
	46	\vdash			-		_	—			١.	ļ	96	\dashv	4	_		<u> </u>	<u> </u>	\vdash		Щ
\vdash	47	\vdash		-				-	\vdash	_		<u> </u>	97	\dashv				<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash
\vdash	48	\dashv	\dashv		_				\vdash			$\vdash\vdash$	98	\dashv	4	_			<u> </u>		<u> </u>	Н
$\vdash \vdash$	49 50	\dashv	_				-	<u> </u>	\vdash				99	$\vdash \downarrow$				<u> </u>	<u> </u>	Ь.	<u> </u>	\vdash
	50	ш						_	<u> </u>		l	ш	100					L		L	L_	لب

Cl	aim	_	_		_	Date	Α							
	1	-												
Final	Original													
	51													
	51 52 53													
	53													
<u> </u>	54	_		_				<u> </u>		<u> </u>				
	55	L				_	<u> </u>	L		┖				
<u> </u>	56	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>		L				
<u> </u>	57	-	-	_			_	├		_				
-	58 59	\vdash	\vdash	┝	┝	-	⊢	⊢		_				
—	60	\vdash	┢	⊢	┝	├-	┢	├		_				
 	61			╌	\vdash	 		┢	_	_				
	62		\vdash	\vdash	┢	\vdash		 	 	\vdash				
	63		Γ	Γ	Г				Г	Г				
	64													
	65													
	66				\Box					匚				
	67	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$oxdapsymbol{oxed}$	<u> </u>	L	<u> </u>	L	L_				
ļ	68	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>		_	_					
<u> </u>	69 70	⊢	⊢	-	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_					
	70	⊢	⊢			-		├	⊢	_				
\vdash	72	⊢	-	-	-	-	-	┢	⊢	\vdash				
\vdash	72 73	\vdash	_	┢╌	\vdash	\vdash		-	\vdash					
	74	\vdash	\vdash						\vdash	Г				
	74 75													
	l 76													
	77 78	L	<u> </u>	L		L_	_	<u> </u>						
<u> </u>	78		<u> </u>	<u> </u>		_	L	<u> </u>		_				
<u> </u>	79	-	⊢	⊢	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	_				
-	80 81		⊢	Н	-	┝	├	├	<u> </u>	H				
\vdash	82	\vdash	⊢	H	-	├		_						
	83	\vdash	\vdash	H	\vdash	H	\vdash	-	\vdash	┝				
	84	Г	\vdash			T		Γ						
	85													
	86													
	87			\Box				匚		\Box				
	88	_	_				L.	_						
	89	_	L.	L	_	L	<u> </u>	L	_	L.				
<u> </u>	90	-	<u> </u>	_	_	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_				
 	91 92	-	⊢	<u> </u>	_	\vdash	_	<u> </u>	_	-				
-	93		\vdash				-	\vdash	Н	-				
	94		┝	H	\vdash	H	\vdash	\vdash	-	Н				
	95		-	Н	\vdash	Н	Н	\vdash		Н				
	96		Г	П			Т	Г		-				
	97													
	98													
	99		L	L.	_					_				
1	100				ĺ	ı								

Claim Date E E D 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149 150 150	-										
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 143 146 147 148 149 149 140 141 142 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140	Cli	<u> </u>		_	ᆜ	Jate	e	_	_	႕	
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 144 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 149 149 149 140 141 142 143 144	Final										
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 144 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 149 149 149 140 141 142 143 144		101									П
104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		102									П
105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149 148 149		103									
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149 144 145 146 147 148 149		104	<u>L</u>	L							
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 149 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105		L	_				L	L.	Ш
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 149 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106	_	<u> </u>	_	L	L	<u> </u>	<u> </u>		Щ
109		107	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	Щ
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108	⊢	⊢	_	⊢	-			<u> </u>	Н
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 143 144 144 145 146 147 148 149		110	-	-	-	\vdash	-	 	⊢	-	Н
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111	-	┝	_	⊢	-	-	⊢	 	Н
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112	-	\vdash	\vdash	-	\vdash		-	-	Н
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113		\vdash		<u> </u>	\vdash		\vdash	一	\vdash
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114		T-	\vdash	Т		\vdash	\vdash	l	\vdash
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115	П	Π							Н
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116									
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117									
120		118									
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 149 148 149 149 149 149 149 149 149 149 148 149 140		119			_			<u>_</u>	_		
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 149 148 149 149 149 149 149 149 149 149 148 149 140		120	_		L			_	_		
124		121	<u> </u>	<u> </u>				<u> </u>		<u> </u>	\Box
124		122		┡	<u> </u>			┡		<u> </u>	Н
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123	-	-	<u> </u>	-		⊢	_		\dashv
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124	-	-	H	_	\vdash	┝		_	H
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125	-	-		-	-	-			\dashv
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		127	\vdash	 			H		_	_	\dashv
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128				_	Н	\vdash			\dashv
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129	_					_			
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	_	130						Т			
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		131									
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		132									
135		133									
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148						_	_	$ldsymbol{ld}}}}}}$			
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135		_			Щ	_			
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136			\vdash		H	<u> </u>		<u> </u>	_
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137		-		_		<u> </u>	_	_	\dashv
140 141 142 143 144 145 146 147 148		130		\vdash	_	_	\vdash	_	_	_	_
141		140			_	-	-	-			
142 143 144 145 146 147 148 149					-	-	_		\vdash	-	\dashv
143 144 145 146 147 148 149					_		_				_
144 145 146 147 148 149									\vdash		
145 146 147 148 149							П	П		\vdash	\dashv
146 147 148 149		145									\Box
148		146									
149											
150					$oxed{\square}$		Ш				
		150		<u> </u>							